



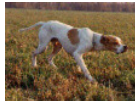
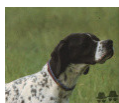


LEO

2002-06-04 (M) LOI LO02131263

| | | | | |
|---|---|---|--|---|
| Père MUTINENSIS BANCO 1995-09-25 (M) LOI PT192785 | SEMEGHINI VALERIO 1987-01-14 (M) LOI PT145302 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.)  | MASOF DEL BOCIA 1975-10-25 (M) LOI PT060797  |  SERNOS DEL BOCIA 1967-07-16 (M) LOI PT007177 (CH T) | |
| | MUTINENSIS ONCIA 2009-07-04 (F) LOI LO99130593 | CH.INT. MUTINENSIS MORO (M) LOI PT049741  | CALIMA 1973-05-31 (F) LOI PT045560 | NORTON 1983-04-23 (M) LOI PT126939 |
| | | ALBA DI MONTORSELLO 1977-07-09 (F) LOI PT076129 | MUTINENSIS LENA 1967-03-23 (F) LOI PT004036 | CATIA DEL TIONES 1978-07-05 (F) LOI PT082916 |
| | | | MUTINENSIS CAMBRONNE 1971-08-22 (M) LOI PT033125 | CHATIA 1974-08-07 (F) LOI PT055854 |
| Mère CLEA 1999-08-05 (F) LOI LO0012223 | COKI 1996-05-10 (M) LOI PT196034 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav.) | OMERO 1994-07-21 (M) LOI PT186540 |  SEMEGHINI VALERIO 1987-01-14 (M) LOI PT145302 (CH GQ, Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) | |
| | | BRINA 1993-07-31 (F) LOI PT181859 | NILLA 1990-08-08 (F) LOI PT167105 | |
| | BRINA 1994-04-04 (F) LOI PT185012 | IAGO DEL GALOPPATORE 1987-08-10 (M) LOI PT147760 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) | IAGO DEL GALOPPATORE 1987-08-10 (M) LOI PT147760 (Ch. Ital. Lav., Ch. Int. Lav., Camp. Ripr.) |  ASSUR DEL VENTO 1984-08-17 (M) LOI PT132878 (Ch. Int. Lav., Ch. Ital. Lav.) |
| | | DORA 1990-05-10 (F) LOI PT165755 | ETA DEL GALOPPATORE 1985-07-02 (F) LOI PT135721 | ANGELO DELLA CERVARA 1986-04-02 (M) LOI LO0710269 |
| | | | AMBRA 1990-05-01 (F) LOI PT165434 | |
| | | | AMBRA 1985-07-11 (F) LOI PT136170 | |

Eleveur : COSTA MARCO / Propriétaire : VATTUONE RENATO
 Tatouage : 2TGE107
 Estimation des points au pédigrée : 12

Taux de consanguinité (estimation) : 4.2 %

- SEMEGHINI VALERIO** (2 X 4) : 0.031982
- SERNOS DEL BOCIA** (4 X 6,7,7,8,8,8,8) : 0.003906
- EDO DELL'AZOR** (5,6,7 X 7,7,8,8,8,8,8) : 0.002563
- CLASTIDIUM ISLO** (4 X 7,8,8,8) : 0.002441
- FERREOS TOM** (5 X 7,8) : 0.000732
- LUCANIAE GAILO** (7 X 8) : 0.000061



Note : les données ne sont pas garanties. Elles ont été entrées par les membres sans garantie d'exactitude.